

# 統計学 練習問題

## 第2回 記述統計の復習(1)

2019年4月15日

問1 40人のクラスから、次のようなデータを得たとする。これらのデータは、質的変数であるか、量的変数であるか。また、量的変数である場合、離散変数か、連続変数か、分類せよ。

1. 通学にかかる時間
2. ある月のアルバイト収入額
3. 本年度の履修登録科目数
4. 父親の職業
5. 統計学のテストの順位

### 問2

チーム	広島	ヤクルト	巨人	DeNA	中日	阪神
三塁打数	34	17	17	13	28	23

上のデータは、2018年のプロ野球セ・リーグのチーム別年間三塁打数である。このデータについて以下の問に答えなさい。ただし割り切れない数値がある場合は、四捨五入して小数点以下第2位まで求めること。

1. 算術平均  $\bar{x}$  を求めよ。
2. メディアンを求めよ。